

BOA IN RM1 180 NM AT TM-BIRM1ATN8000

Klikněte na vybranou ikonu pro stažení souboru:



Číslo: 1125



Číslo: 5912/2025
Platný do:
29.11.2030



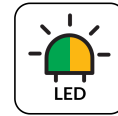
Číslo:
B_BK_60112_0421_2024
Platný do:
24.01.2030



Číslo: 1125



Číslo: 1125



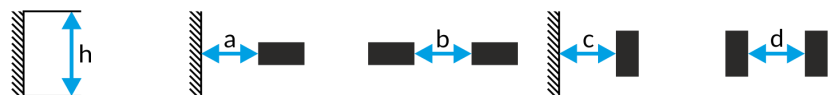
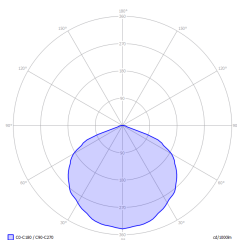
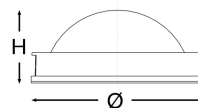
Číslo: V1



Číslo: V2.1



Výrobce	TM TECHNOLOGIE
Aplikace	osvětlení otevřeného prostoru
Rodina	BOA IN
Typ testu	autotest
Pracovní režim	NM
Jmenovitá pracovní doba	3 h
Stupeň ochrany	IP20
Stupeň ochrany proti nárazu	IK03
Třídy ochrany el. spotřebičů	II
Materiál tělesa	plast
Způsob instalace*	stropní, zapuštěný/vestavný, na omítku
Světelný tok (napájení z baterie)	150 lm
Zdroj světla	LED
Výkon světelného zdroje	2.5 W
Činný výkon	1.2 W
Jmenovité střídavé napětí	210-250 V
Životnost LED	50000 h
Teplota barvy	5700 K
Minimální teplota	+10 °C
Maximální teplota	+40 °C
Baterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Záruka (korpus, elektronika, světelný zdroj)	36 měsíce
Rozměry H x Ø [±2 mm]	21 mm x 50 mm



2,5	3	8,5	3	8,5
3	3	9,5	3	9,5
4	3,5	11	3,5	11
5	3	12	3	12
6	3	13	3	13
7	3	13	3	13
8	3,5	13	3,5	13
9	3	13	3	13
10	2,5	13,5	2,5	13,5

* Další možnosti montáže jsou dostupné s využitím příplatkového příslušenství.
E_{min} ≥ 0,5 lx